Index of Claims



Application No.

10/088,241 Examiner

Date

Erma Cameron

Applicant(s)

JORDER ET AL

Art Unit

1762

√ Rejected

Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Claim

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

								l		
						:				
Cla	im				Ę	ate	<u> </u>			_
	<u>_</u>	2		i					ļ	
Final	Original	2 8 04			ļ	ļ			- 1	
iĒ	Ë	٥				ı				
	0	DЧ		-						
	T	•							$\neg$	
	1									
	8									
<u> </u>										
-	1			一			_			
<b></b>	1			$\neg$		_				
	1			$\dashv$		$\overline{}$				
-	1	$\vdash$		-						$\neg$
<b>—</b>	\$	$\vdash$								$\dashv$
	10	$\vdash$		$\dashv$				_		$\dashv$
$\vdash$	11	V	<b>;</b>	$\vdash$			-	-	$\vdash$	$\dashv$
<b></b>	12	V		$\vdash$	-	H	-	Н		$\dashv$
-	12 13			$\vdash$		$\vdash$				$\dashv$
-	1/	_	$\vdash$				-	$\vdash$	Н	
-	15	0	-		—	<del>-</del>	_	$\vdash$	$\vdash$	$\neg$
	14 15 16	000	-			-	$\vdash$		$\vdash$	$\dashv$
-	17			H		_		-	$\vdash$	$\dashv$
-	18	1111	<u></u>	H		-		$\vdash$	$\vdash$	
	10	1	-	<b>-</b>		<u> </u>		$\vdash$		$\vdash$
	19 20	1	-	_			-	$\vdash$		
-	21	0		-				-	-	$\dashv$
-	22	0		H						$\dashv$
-	23					$\vdash$				$\dashv$
-	24	00 0		H			$\vdash$			
<b></b>	25	5	-	-	-		-		-	$\dashv$
-	26	0	⊢	-				-		
-	27	0			-		-	┢		
-	28	0	⊢		┝		$\vdash$	$\vdash$		
<u> </u>	29		⊢		_	-	╌	$\vdash$		
-	30	-		⊢		-	$\vdash$	$\vdash$	┢	
-	31	╁	⊢		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	$\dashv$
-	32	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
-	33	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$	-	H
	34	+	-	-		<del> </del>		╁╴	$\vdash$	$\vdash$
	35	+	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	├-	$\vdash$	$\vdash$
-	36	+-	$\vdash$	1				$\vdash$	-	$\vdash \vdash$
-	37	$\vdash$	-				$\vdash$	+-	$\vdash$	Н
	38	$\vdash$	1	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	1	╁─	
-	39	$\vdash$	$\vdash$		<del>                                     </del>	-	-	+	┢╌	Н
-	40	+-	$\vdash$		$\vdash$		-	<del> </del>	<del>      </del>	H
-	41	+	+		├	-	$\vdash$	+	├─	$\vdash$
-	41	+	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	╁	<del> </del>	├-	H
	43	+	+	$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	1	$\vdash$
	44	+-	<del> </del>	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	+	$\vdash$	Н
	45	+	+-	$\vdash$		1	<del> </del>	<del>  -</del>	<del>  -</del>	$\vdash$
-	46	+	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	1	+-	$\vdash$
-	47	+		$\vdash$	$\vdash$	╁╾	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del> —	Н
-	48	+	-			<del> </del> -	$\vdash$	$\vdash$	+	$\vdash$
	49	+	-	$\vdash$	-		$\vdash$	+-	$\vdash$	$\vdash$
-		+-	╁	╁	$\vdash$	$\vdash$	┼	$\vdash$	+-	Н
1	50		1		l	1	1.	1_	1	$\perp$

E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E	0.0		_		_			$\overline{}$		_	
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98	Final	Original									
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		51								_	T
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		52				l —	-	П			
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		53				$\vdash$					
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98	-	54	-				-	$\vdash$			
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		55		•				_			П
57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		56									М
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		57	_				_				П
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		58			_						П
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		59	<u> </u>								П
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			-			Г	$\overline{}$				
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		61				_					
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		62	-			Г				Г	
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		63						Г			
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		64	_				П				
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		65				Г	Ι"''				
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		66				$\Box$		Γ			
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		67			Г		ļ				П
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		68				i					П
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		69							Г		Г
71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		70			T						П
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		71	Г								$\Box$
74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		72	Г								
74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		73									
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		74									
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		75	Ì				L.	<u> </u>			L
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		76						<u> </u>		_	
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		77			L.	<u>                                     </u>				_	<u> </u>
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		78		_	╙	↓_	L		<u>L</u>	ļ	_
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		79	_	L	ļ		ļ	<u> </u>		<u> </u>	ـــ
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		80		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		81	┕		1_	┞	ــــ	ļ	L	_	ـ
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		82	<u> </u>	ļ	╙	ļ	₩	ļ	ļ_	ــــ	<del> </del>
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	ļ	83	<u> </u>	-	ļ	<u> </u>	╄-	ļ_	⊢	├	
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	ļ	84	_	⊢	┼	-	<del> </del>	-	├-	╀	┢
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<b>—</b>	85	1	├	<del> </del> —	$\vdash$	╁	$\vdash$	<del> </del>	┢	+
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	00	-	⊢	<del> </del>	╀	╁—	╁	┼	┢	┼~
90 91 92 93 94 95 96 97 98		00	├	┢	$\vdash$	+	-	┢		-	╁
90 91 92 93 94 95 96 97 98		80	╁	╁╌	╁	╁	╁	╁╌	$\vdash$	╁╌	╁
91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	90	┼		-	┼	╁	╁	$\vdash$	-	╁
92 93 94 95 96 97 98	-	01	+	-	+-	╁	+	-	-	┢	+-
93 94 95 96 97 98		92	+-	+	-	+-	╁╌	$\vdash$	1	╁┈	$\vdash$
94 95 96 97 98			1	H	$\dagger -$	+	+	+-	t	t	<del>†</del>
95 96 97 98	-	94	t	$t^{-}$	1	+-	1	$t^{-}$	t	$\vdash$	1
96 97 98		95	†	T	$\vdash$	$\top$	T	T	T	T	T
97 98		96	1	t	†-	T	1	1	1	1	T
98		97	T		1	T		1	T	Т	1
99				T	Т	1	1	1		Γ	
		99	1	T			Ι			L	$\Box$
100				L							

Claim					1	Date	•			
Final	Original									
Ē										
	101 102			_				_	_	_
	102							Ш		Н
	103			<u> </u>	-	<u> </u>				
	104						$\vdash$			
	105 106			-		_		_		-
	107			-		-	_		_	H
	107		-			┢				Н
	108 109			-	$\vdash$				_	$\dashv$
	110	-		<u> </u>	<del>                                     </del>			$\vdash$		Н
	111	Г			-		†			П
	112			T	$\vdash$	T	Г			П
	113			Г	İ	_				П
	114			L						
	115									
	116							ļ	L	Ш
	111 112 113 114 115 116 117 118 119			<u> </u>						
	118	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	119	_	L.	<b>├</b>		_	├-	ļ	<u> </u>	Н
	120	_	L	ļ		├	-			Н
	121		┡	├-	⊢		├	_	H	$\vdash$
	121 122 123		$\vdash$	ļ	$\vdash$		⊢			Н
	124	-	-	$\vdash$	├─		╁	┢		Н
	125			$\vdash$	├	╁	$\vdash$		-	H
	124 125 126		┢	╁	┢		t		$\vdash$	
	127	$\vdash$	╁╌		1		1	$\vdash$		П
	128	H		1		T	$\vdash$			П
	127 128 129			Г	Ī					
	130									
	131						<u> </u>		<u> </u>	Ш
	132 133		<u> </u>		<u>L</u>	ļ	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$		<u> </u>	Ш
	133	_		<u> </u>	_		<u> </u>	_	_	Щ
	134	ļ	L	<b> </b>	<u> </u>	┞-	₩	ـ	-	$\vdash$
	135 136	├	$\vdash$	<del> </del> —	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash\vdash$
	136	$\vdash$	-	1	+	├-	$\vdash$	-	├-	Н
	137		$\vdash$	+	╁	╁	+	╁	$\vdash$	$\vdash$
	139	╁╌	$\vdash$	+	$\vdash$	+	$\vdash$	+	$\vdash$	$\vdash$
-	140	+	$\vdash$	$t^-$	$\vdash$	†	$\vdash$	<del>  -</del>	$\vdash$	$\vdash$
	141	H	1		T	T	$\top$	T	t	$  \cdot  $
	142	1	T	1	T	T	T	1		П
	143	Т	Ĺ		Γ					
	144				Γ					П
	145					L	L	Ľ		
	146	匚				L	$\perp$	ļ		
	147	_	$\perp$	1	_	$\perp$	<b> </b> _	_	1	$\sqcup$
	148	1_	1	ļ	$\vdash$	$\vdash$	↓_	╀	<del> </del> _	$\vdash$
	149	↓_	$\vdash$	4	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del> -	-	<del> </del> —	$\vdash$
	150	L	L	1	<u> </u>	<u>L</u>			_	Ш